



CUADRO DE COTAS Y PENDIENTES VÍA AUTOPISTA – PAILANIA					
PIV	ABSCISA	COTA	PENDIENTE	LCV	ex
51	krm 5+477,52	903,09	-6,80%	60,00	0,01

[illegible]

	
<p>CONTRATO NUMERO: CT-2016-000382</p>	
<p>PROYECTO: PROYECTO HIDROELECTRICO SANTO DOMINGO</p>	
<p>LOTE CONTROL: INFRAESTRUCTURA</p>	
<p>CONTIENE:</p>	
<p>VIAS, ADECUACION DE CANTERAS Y DEPÓSITOS</p>	
<p>REHABILITACIÓN DE VIAS EXISTENTES</p>	
<p> VIA AUTOPISTA – PAILANZA</p>	
<p> PLANTA – PERIL</p>	
<p> ABSC. KM 5+400 – ABS.C. KM 6+400</p>	

CÓDIGO CONTRATISTA:		CÓDIGO SUBCONTRATISTA:		CÓDIGO PROYECTO: HMV-2933	
		ESCALA: INDICADA	UNIDADES: m	PLATAFORMA: ACVIL-DWG	TAMAÑO: ISO A0 (1189x841mm)
CÓDIGO EJ-0101-VCD-CIV-PLA-015-06				HOJA: 6 DE 9	REV.:
Información detallada del Proyecto: Hidroeléctrica Santa Dominga . Se prohíbe la reproducción y/o edición sin la autorización de EPM y HMV Ingenieros.					

ponde a una impresión con sello de copia controlada. Verificar la vigencia de este plano en el sistema de gestión de información.

Estes

Información detallada del Proyecto Hidroeléctrico Santo Domingo. Se prohíbe la reproducción y/o edición sin la autorización de EPM y H&M Ingeniería.